



Reunión del Grupo de Trabajo de Acción Climática (CATF por sus siglas en inglés) 4.23.20

Miembros del CATF: Karen Dike, Lynette McClain, Michelle Mendieta

Concejo Municipal: Marcia Martin

Socios comunitarios: Joni Lynch, Del Rae Heiser

Personal de la Municipalidad de Longmont: Lisa Knoblauch, Phil Greenwald, Blas Hernandez, Anne Lutz, Francie Jaffe

Facilitadores del Instituto del Ambiente Físico (IBE por sus siglas en inglés): Josie Plaut, Jacob Bruekman

Comentarios de la reunión:

- Las recomendaciones de la primera ronda están casi completas.
 - Se está esperando que el subgrupo de Edificios termine sus recomendaciones (ya casi están listas).
 - Se enviarán a Amy Schmidt (miembro del CATF) para la depuración final.
 - El personal de la Municipalidad hará la revisión final y marcará los puntos que deban ser aclarados.
 - IBE distribuirá la versión corregida a los subgrupos para una revisión final.
- Fecha de entrega de las recomendaciones de la segunda ronda para el 3 de mayo.
 - **El personal de la Municipalidad enviará un recordatorio el 24 de abril junto con información de referencia.**
 - El personal de la Municipalidad brindará apoyo si fuera necesario.
 - Reuniones virtuales, coordinación, etc.
- El CATF ha decidido hacer las presentaciones de la primera y segunda ronda por separado, ya que las presentaciones para el Concejo Municipal serán muy largas, sobre todo si son virtuales.
 - Presentación de la primera ronda será el 26 de mayo.
 - Aun no se determina la fecha de la presentación de la segunda ronda.
 - **El personal de la Municipalidad brindará un esquema para las presentaciones de los subgrupos.**
- Habrá una reunión formal la semana del 11 de mayo.
 - Finalizar las recomendaciones de la segunda ronda.



- Finalizar la logística de la presentación.
- **El personal de la Municipalidad enviará una encuesta para escoger la fecha.**
- La última reunión formal del CATF se realizará antes de la presentación de las recomendaciones de la segunda ronda – aun no se determina una fecha.